 ex of Cla	

Application/Control No.

10/813,649

Examiner

Daniel F. Hajnik

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SRIVASTAVA ET AL.

Art Unit

2671

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

4	1	Appeal
()	Objected

	ina	_			_	201						CIA		Γ					_
- Cla	aim	H	1	1		Date	<u>e</u>	1	ſ	1		Cla	um _	-				Date	ᄅ
Final	Original	1/30/06										Finat	Original						
	1	1				П							51						T
	2	1											52						Γ
	3	1											53						Γ
	4	0											54						I
	5	1											55						Γ
	6	1											56						
	7												57						
	8				L.			_					58						L
	9												59				L	·	L
	10												60					<u>_</u>	L
	11			_	L_		_	L.		L			61						L
	12												62						L
	13		L			<u> </u>				<u> </u>			63						L
	14			<u> </u>		_	<u></u>		<u> </u>				64	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_	_	L
	15		_	<u> </u>		L_	_			_			65			_		_	L
	16		_	<u> </u>	<u> </u>	L_			_				66	<u> </u>		L_	L_		Ļ
	17	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L			_		_				67					_	Ļ
	18								<u> </u>				68						L
	19								_				69						L
	20	ļ		L.		L		<u> </u>		<u> </u>			70	<u> </u>					Ļ
	21			<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	L_				71	L				ļ	Ļ
	22						_		<u> </u>	_			72	<u> </u>			L_		ļ
	23			L			L_		<u> </u>	_			73	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ
	24						╙	<u> </u>					74				<u> </u>		L
	25	_		ļ			<u> </u>		_				75	<u> </u>		_	<u> </u>		Ļ
ļ	26	-					<u> </u>						76					ļ	ļ
<u> </u>	27	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	-	<u> </u>	_			77	_	_		<u> </u>		Ł
<u></u>	28	-	-	<u> </u>			├	ļ	-	<u> </u>			78	_			<u> </u>	-	╀
	29		<u> </u>	<u> </u>			١.		_				79						╀
<u> </u>	30	\vdash	-				├		├—	 			80				_	-	ł
	31	L			-		├	-	⊢	\vdash			81	_			<u> </u>	₩	╀
<u> </u>	32		\vdash		_		⊢	\vdash	-				82	-	-		-	₩	ł
	33 34			⊢			┢	-	⊢				83	_	 	⊢	_	-	╀
<u> </u>	35	-	⊢	\vdash	-	_	\vdash	-	-	-			84 85	├		├	-	├	+
\vdash	36	-	 				├		├─			-	86			├	├	 	+
<u> </u>	37	-	-				├	 	 				87		 			-	H
\vdash	38		-	\vdash			├	├	 				88	-	-	-			H
\vdash	39	 			-			-	-			\vdash	89		-	├	 	\vdash	H
	40	H		\vdash	┢─		\vdash	\vdash		H		-	90	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	t
	41	 	-	 			 	-	 				91		-	\vdash	 -	\vdash	t
-	42	 -	-				├	 -	-			\vdash	92	 	-		├	1	t
	43	├	-	<u> </u>	\vdash	-	-	Η-		-		 -	93		-	-		 	t
—	44	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			94	-	\vdash	-	 	-	+
-	45	\vdash	H					\vdash	\vdash				95		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
	46	-	-	Ť		 	-	├	╁	-			96	-		 	\vdash	\vdash	t
-	47	\vdash				 	t		t	H			97	\vdash	-	 	\vdash	1	t
<u> </u>	48	 			\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	-			98	 	-	\vdash		 	t
	49	_		\vdash	_	-	 	1	-	Т			99	-	-		\vdash	\vdash	t
	50			 	 	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	Т			100	 			\vdash	\vdash	t
			1	Ь	ч	Ь.	٠		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		'	ш.		—	Щ.	Ь.	Ь		T

Cla	im					Date	 -			
-		_								
Finat	Original		٠							
	51									
	52									
	52 53									
	54									
	54 55			_					_	
	56								\vdash	
	57					_				
	58			-						
	57 58 59							_	-	
	60								_	
	61					_				
	60 61 62								\vdash	
	63									-
	64									
	63 64 65 66									
	66									
	67									
	68									
	68 69									
	70									
	71									
	72								_	_
	71 72 73 74 75							ļ		
	74				_					_
	75	\vdash	_						_	
	76 77				-	_	-		-	-
	78				H	-			-	-
	78 79			-	\vdash		-		-	
	80									
	81									
	82 83									
	83									
	84 85									
L	85					L_	ــــا			L
	86					_	L		<u> </u>	<u>L</u> .
<u> </u>	87 88	_	<u> </u>	 		 -	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	88		-	-	<u> </u>	-		_	\vdash	-
<u> </u>	90	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			-
\vdash	91	-		\vdash	-	-	-		\vdash	
\vdash	92	-	\vdash	-			\vdash		\vdash	
	93		_	-		-	-		\vdash	٠.
	94			-	-	_	-	-	Г	
	95	П								
	96									
	97									
	98						Ĺ			
<u> </u>	99					_				
1	100		1	1						

	Cla	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											\Box	
102	Final	Original										
102		101									\Box	
104		102									П	
104		103								-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	_	_							Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_								H	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106						-		-	Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			-				\vdash		Н	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	_		_			\vdash	-	H	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			\vdash		\vdash	_			Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110					-		_		\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									H	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	113						-			Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Н			\vdash		H		H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	-	-		\vdash		-	-	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash			\vdash		\vdash		Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			-		-				$\vdash \vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	-			\vdash			\vdash	$\vdash \vdash \vdash$	
120		119	_							-	Н	
121		120		\vdash							Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		121								_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		122					-		_	_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		123								_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124								_	П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					_		_	$\overline{}$		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	Г									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					Ĺ					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137							\Box			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						L_	Ш	<u> </u>	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	L_	L_			L		$oxed{oxed}$	L	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		$oxed{oxed}$		Ш	L_		
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ļ		
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	L	L_	<u>L</u> .	L.,	<u> </u>	ļ		Ш	
145 146 147 148 149			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>		
146 147 148 149				_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
148			<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	
149			<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ы	
			<u> </u>		L		L	<u> </u>	Ŀ	ļ	Щ	
150			<u> </u>	 			\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	H	
		150	Ц_	L_		<u> </u>	L	Ļ.,	L	L_		